

# Einzelstaaten & Mischungen

## Grünland Neuansaat

Bio-Dauerweide 1	Bio-Dauerweide 2	COUNTRY Öko 2216 Mähweide Universal
<ul style="list-style-type: none"> <li>Für frische und feuchte Standorte</li> <li>Extensive Nutzung und vorwiegende Schnittnutzung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Universell einsetzbar</li> <li>Geeignet für Beweidung, Silage- oder Heubereitung</li> <li>Weißkleeanteil dient der Stickstoffversorgung der Gräser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Schnitt- und Weidenutzungs-mischung</li> <li>Auch für moorige und nasse Standorte, sowie für Mittelgebirgslagen</li> </ul>
47 % Wiesenschwingel 17 % Wiesenlieschgras 10 % Rotschwingel 10 % Wiesenrispe 6 % Weißklee 4 % Dt. Weidelgras spät 3 % Dt. Weidelgras früh 3 % Dt. Weidelgras mittel	20% Wiesenschwingel 17 % Wiesenlieschgras 17 % Dt. Weidelgras mittel 17 % Dt. Weidelgras spät 13 % Dt. Weidelgras früh 10 % Wiesenrispe 6 % Weißklee <b>Auch ohne Klee erhältlich</b>	20 % Dt. Weidelgras mittel 20 % Wiesenschwingel 20 % Lieschgras 15 % Rotklee 8 % Dt. Weidelgras früh 7 % Wiesenrispe 5 % Weißklee 5 % Knautgras
Aussaatstärke 30 – 40 kg/ha		Aussaatstärke 35 – 40 kg/ha

## Grünland Nachsaat

Bio-Dauerweide 5	Bio-Dauerweide 5 mit Weißklee	COUNTRY Öko 2205 Nachsaat ohne Klee
<ul style="list-style-type: none"> <li>Reine Weidelgras- Mischung für die Nachsaat geschädigter Grünlandnarben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für die Nachsaat geschädigter Grünlandnarben</li> <li>Der Weißklee gewährleistet die Stickstoffversorgung der Gräser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nachsaatmischung für leguminosenreiche Bestände</li> </ul>
50 % Dt. Weidelgras spät 25 % Dt. Weidelgras früh 25 % Dt. Weidelgras mittel	50 % Dt. Weidelgras spät 20 % Dt. Weidelgras früh 20 % Dt. Weidelgras mittel 10 % Weißklee	50 % Dt. Weidelgras mittel 50 % Dt. Weidelgras spät
Aussaatstärke: 20 kg/ha oder 3 x 8 kg/ha und Jahr		Aussaatstärke: 20 – 25 kg/ha

